



UWAGA
1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami.
2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem.
3) Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem.
4) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

Zestawienie pomieszczeń			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
Poziom -1			
	-1.1	Kl. schodowa piwnica	4,8
	-1.2	Pom. 1	22,6
	-1.3	Pom. 2	30,9
	-1.4	Pom. 3	4,0
	-1.5	Pom. 4	26,4
	-1.6	Pom. 5	30,6
			119,3 m²

0			
	0.1	Wiatrołap	6,8
	0.2	Hol	32,4
	0.3	Sala 1	10,4
	0.4	Pom. biurowe 2	11,3
	0.5	WC	5,4
	0.6	WC dla NP	5,4
	0.7	Pom. biurowe 1	30,6
	0.8	Kl. schodowa	3,0
	0.9	Kl. schodowa - piwnica	2,8
			108,1 m²

Poziom +1			
	1.1	Kl. schodowa	14,6
	1.2	Korytarz	35,3
	1.3	Sala 1	28,1
	1.4	Sala 2	44,0
	1.5	Pom. 1	8,2
			130,2 m²

			357,6 m²
--	--	--	----------

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY



Projektant: mgr inż. arch. Piotr Bykowski
sprawdzający: Nr OKK/UpB/07/04

Projektant: mgr inż. arch. Bernard Łopacz
Nr 171/91/OP

Tytuł rysunku: RZUT PARTERU			
Tytuł projektu: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z DOSTOSOWANIEM DO PRZEPISÓW PRZECIWOŻAROWYCH, PRZEBUDOWĄ WEJŚCIĄ GŁÓWNEGO ORAZ BUDOWĄ POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
Lokalizacja: URZĄD STANU CYWILNEGO, dz. nr 254/45 ul. Bytomska 84 41-940 Piekary Śląskie			
Inwestor: GMINA PIEKARY ŚLĄSKIE ul. Bytomska 84 41-940 Piekary Śląskie			
Opracowanie: inż. arch. Kamila Trzos	Format: A2 594/297	Nr rys: A 2	
Data: sierpień 2021	Skala: 1:100	Nr str.:	